

OMNITRONIC Table de mixage de DJ PM-322P 3 canaux à lecteur Bluetooth et USB

Table de mixage 3 canaux, Bluetooth et lecteur MP3

GTIN: 4026397653403



Caractéristiques:

- 3 canaux d'entrée avec réglage de gain, égaliseur 3 bandes, bouton Cue et fader de canal
- Canal microphone DJ avec régulateur de volume et égaliseur 2 bandes
- Pré-écoute de tous les canaux d'entrée et de la somme maître via une sortie casque stéréo réglable
- Crossfader avec caractéristique de réglage ajustable et interrupteur Reverse
- Canal principal avec régulateur de volume et affichage du niveau par LED stéréo à 6 chiffres, commutable entre le signal maître et le signal PFL
- Affichage du niveau par LED stéréo à 6 chiffres
- 6 entrées ligne et 2 entrées phono via des prises RCA
- Sorties XLR symétriques et prises RCA
- Sortie d'enregistrement, indépendante du master
- Commandé via Bluetooth
- A une portée de jusqu'à 10m par visibilité
- Écran LCD
- Boîtier du pupitre
- Pour des domaines d'application tels que: Cave aménagée pour les fêtes; DJ itinérants / artistes solos; usage portable

Logistique

EAN / GTIN: 4026397653403
Poids: 3,17 kg
Longueur: 0.31 m
Largeur: 0.31 m
Hauteur: 0.14 m

Données techniques:

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz |
| Puissance totale de raccordement: | 25 W |
| Classe de protection: | SK II |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via petits appareils C8 (M) « prise de rasoir » version encastrable câble d'alimentation à prise euro (inclus dans la livraison) Tramite |
| Commande: | Bluetooth |
| Bluetooth: | Version: 4,2 + EDR Profil: A2DP, AVRCP |
| Nom de l'appareil Bluetooth: | PM-322P |
| Lecteur audio: | USB + Bluetooth |
| Portée: | Jusqu'à 10m par visibilité |
| Fréquence porteuse: | 2,4 GHz |
| Couleur du boîtier: | Noir |
| Type d'écran: | Écran LCD |
| Éléments de commande: | Lecteur audio, crossfader, fonction Cue-Mix, Commutateur de source, interrupteur Crossfade- Curve; commutateur du crossfader (inversion) |
| État LED: | Indicateur de niveau maître commutable, Clip, CUE, power |
| Connexions: | Entrée: Line via 4 x RCA stéréo Entrée: Line/Phono via 2 x RCA stéréo Entrée: lecteur audio via 1 x USB A (F) version encastrable Entrée: microphone via 1 x Prise jack 6,3 mm (mono) version encastrable Sortie: Master via 2 x XLR 3 broches Sortie: Master via 2 x RCA stéréo Sortie: Casque via 1 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version encastrable |
| Canaux: | Canal d'entrée: 1 x Stéréo avec commutateur ligne-ligne-lecteur via RCA ou lecteur, réglage du canal via Fader, régulateur 3 bandes EQ, Contrôle du gain, Commutateur CUE Canal d'entrée: 2 x Stéréo avec Commutateur Line-Line/Phono via RCA, réglage du canal via Fader, régulateur 3 bandes EQ, Contrôle du gain, Commutateur CUE Canal de microphone: 1 x Mono via câble jack, réglage du canal via bouton rotatif, régulateur 2 bandes EQ, fonction Cue-Mix Sortie maître: 1 x Stéréo via XLR ou RCA, réglage du canal via bouton rotatif Sortie casque: 1 x Stéréo via câble jack, réglage du canal via bouton rotatif |
| Format de la musique: | MP3, WAV; WMA |
| Port USB: | Type A |
| Conception du boîtier: | Boîtier du pupitre |
| Dimension: | Longueur : 28,3 cm Largeur : 23 cm Hauteur : 10,7 cm |
| Poids: | 2,58 kg |
| Appareils de stockage appropriés: | Appareils USB max. 32GB (FAT 32) |

Contenu de la livraison:

- 1 x table de mixage
- 1 x Mode d'emploi
- 1 x Câble secteur/câble d'alimentation
- 1 x câble RCA
- 1 x déclaration de conformité